



SINOENVIRON  
TESTING

201812052000

SINOENVIRON

日



项目名称:  
Project Name

取以下二倍径教义施及后从日 2026 年不录检测  
(2026 年第 1 季度)

托单位:  
Contractor

隆陵光阳环保有限公司

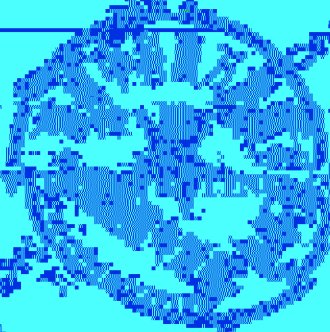
制:  
Drawn By

设计:  
Designed By

审核日期:  
Checked Date

审核日期:  
Checked Date

通中万 检测有限公司  
SINOENVIRON TESTING CO., LTD.





# 声 明

报告编号: SENT2502J230-5

第2页 共5页

1. 报告若未加盖“检验检测专用章”、无授权签发人签字,一律无效。
2. 未加盖资质认定标志(CMA)章章的报告,检测数据结果仅供客户内部使用,对社会不具有证明作用。
3. 报告不得擅自修改、增加或删除,否则一律无效。
4. 未经公司批准,不得复制或任意复制除数据外报告。
5. 复制的报告须重新加盖“检验检测专用章”才有效。
6. 如对报告有疑问,请在收到报告后 15 天内提出。
7. 公司不负责采样(如样品是客户提供)时,检测数据和结果仅适用于客户提供样品,委托方对送检样品及其相关信息的真实性负责。
8. 采样样品的检测结果只代表检测时污染物排放状况。
9. 除客户特别声明并支付样品管理费以外,所有样品超过规定的时效期均不再留样。

公司名称: 湖南中科茵万检测有限公司



# 检测报告

报告编号: SFNT2502J23065

第3页,共5页

## 1. 基本信息

委托单位	醴陵兆阳环保有限公司	委托单位	湖南省株洲市醴陵市蔡江镇转步村
		地址	潭湾组
受检单位	醴陵兆阳环保有限公司	受检单位	湖南省株洲市醴陵市蔡江镇转步村
		地址	潭湾组
样品来源	现场采样	采样日期	2026.02.06
检测日期	2026.02.07~2026.02.08	备注	/

## 2. 检测内容

样品类别	采样点位	检测项目	检测频次
废水	DW001雨水排放口	化学需氧量、氨氮、悬浮物	3次/天, 1天

## 3. 分析方法及仪器

3.1 采样标准



# 检测报告

报告编号: SENT25021230-5

第 4 页 共 5 页

## 4. 检测结果

检测项目	检测标准	检测结果	检测结果		
			第一类	第二类	第三类

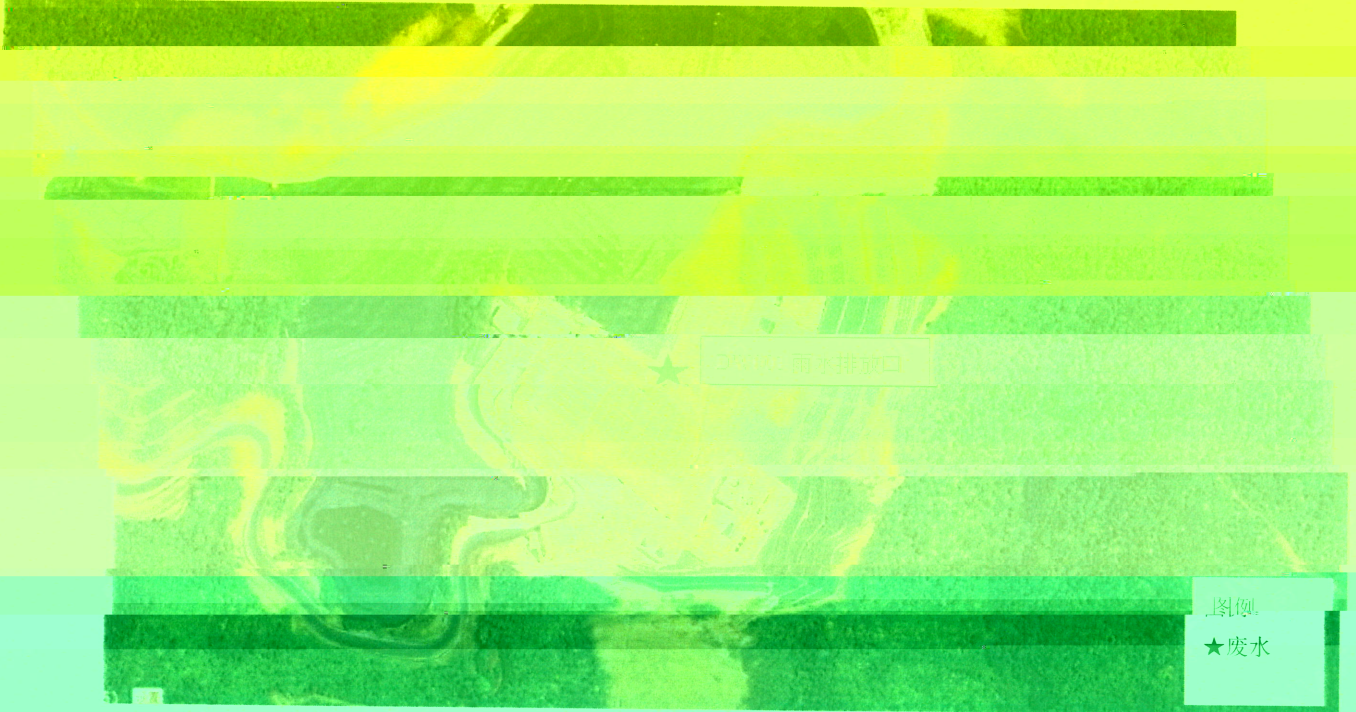
检测

# 检测报告

报告编号: SENT25021230-5

第 5 页 共 5 页

附图 1: 采样点位示意图



附图 2: 采样照片

